



ENERGIE: TRUCS ET ASTUCES N°1

Une vanne bien réglée C'est plus de confort Une facture diminuée Sans grand effort

La vanne thermostatique, cet outil incroyable!

À l'intérieur de ce gros robinet est caché un petit mécanisme qui se dilate ou se contracte en fonction de la température ambiante. Ainsi, il ouvre ou ferme l'arrivée d'eau chaude dans le radiateur en fonction de la température de la pièce. Dès qu'elle se réchauffe "gratuitement" – que ce soit sous l'effet du soleil, parce que le four est en fonction, ou encore parce qu'on a de nombreux invités – la vanne réagit en se fermant. L'économie peut atteindre 20% de la facture de chauffage.



Pour le réglage figurent des symboles et des chiffres qui vont généralement de 1 à 5. En tournant le robinet sur la bonne position, vous pouvez choisir la température adaptée à la pièce de votre logement. Grâce à l'automatisme de la vanne, la température choisie va rester constante.

Vous trouverez ci-dessous les réglages recommandés selon le type d'usage.

Si vous désirez vérifier la température effective dans vos appartements, le thermomètre d'ambiance est l'outil qu'il vous faut.

Position	Température réglée	Conseillé pour
*	6°C	Période d'absence, hors gel
0 – 1	12°C	Cave, escaliers
1	15°C	Chambre inoccupée, buanderie, réduit
2	17°C	Hall d'entrée, couloir, zone de passage
2 – 3	18°C	Chambre à coucher
3	19-20°C	Cuisine, bureaux
3 – 4	20-21°C	Séjour, chambre de petit enfant
4	22°C	Salle de bain
5	MAX	A proscrire, la vanne est complètement ouverte et ne régule plus la température

En cas de questions, votre délégué à l'énergie est à disposition energie@saviese.ch